



SURGAM® ; Anti-Inflammatoire Non Stéroïdien.

Indications : Traitement au long cours : Rhumatismes inflammatoires chroniques (polyarthrite rhumatoïde), arthroses douloureuses et invalidantes.
Traitement de courte durée : Poussées aiguës d'arthrose, lombalgies, affections aiguës post-traumatiques, dysménorrhées, douleur inflammatoires ORL et stomatologiques.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	ACIDE TIAPROFENIQUE®
Excipient notoire	Lactose.
Contre-indications	A partir 5 mois de grossesse révolus d'aménorrhée, atcds d'allergie ou asthme, hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients, atcds d'hémorragie/perforation digestive ou en cours, atcds d'ulcère peptique, insuffisance hépatocellulaire/rénale/cardiaque, enfant de moins de 15kg.
Fertilité Grossesse Allaitement	Déconseillé. Déconseillé. Déconseillé.
Posologie	Adulte : Traitement d'attaque : 2 cps à 100mg, 3 fois/jour. A partir du 4 ^e jour, possible de réduire à 3 ou 4 cps de 100mg/jour. Pédiatrie : Enfants à partir de 15kg : 10mg/kg/jour. De 15kg à 20kg (de 4 à 6 ans) : Soit ½ cp de 100mg, 3 fois/jour. Soit 1 cp de 100mg, 2 fois/jour suivant l'âge et le poids. De 20kg à 30kg (de 6 à 10 ans) : 1 cp de 100mg, 2 à 3 fois/jour. A partir de 30kg (10 ans) : 1 cp de 100mg, 3 fois/jour. Doit être pris au cours des repas avec un grand verre d'eau. Répartir en 2 à 3 prises/jour. Voie orale, comprimé sécable.

EFFETS

Attendus	Antalgique, anti-inflammatoire, antipyrétique et immunosuppresseur.
Indésirables	Très fréquent : Douleur abdominale. Fréquent : Nausées, vomissements, dyspepsie, diarrhées, constipation, gastrites, crise d'asthme, rash, urticaire prurit, cystite, insuffisance rénale, anomalie des tests hépatiques. Fréquence indéterminée : Troubles urinaires, hématurie, maladie de Crohn, ulcères peptiques, perforation/hémorragie gastro-intestinales, œdème, HTA, insuffisance cardiaque, malaise, œdème de Quincke, photosensibilité, vertiges, hyperkaliémie, thrombocytopénie, anémie. Rare : Tachycardie, douleur thoracique, arythmie, hypotension, insuffisance cardiaque. Très Rare : Réactions bulleuses.
Surdosage	Risque gastro-intestinal -> évacuation rapide par lavage gastrique sur surdosage massif.
Conduite 🚗	Risque potentiel de vertiges, ne pas conduire si symptôme.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Autres AINS, acide acétylsalicylique, anticoagulants, héparines, lithium, méthotrexate, pemetrexed, antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II, diurétiques, inhibiteurs de l'enzyme de conversion, nicorandil, ciclosporine, tacrolimus, glucocorticoïdes, anti-agrégants plaquettaires, inhibiteurs de la recapture de la sérotonine, bêta-bloquants, déférasirox, hyperkaliémiant, pentoxifylline, ténofovir disoproxil.
-----------------	---





Autres produits	X.
-----------------	----

